

SUPER SPEED SAE 10W-40

SUPER SPEED SAE 10W-40 ist ein Mehrbereichs-Leichtlaufmotorenöl der SAE-Klasse 10W-40.

Anwendung

SUPER SPEED SAE 10W-40 ist geeignet für Fahrzeuge mit Otto- und Dieselmotoren, mit und ohne Turboaufladung. Es ist für den sicheren Ganzjahresbetrieb ohne Wartungsintervallverlängerung konzipiert.

Außerdem wird dieses Produkt empfohlen, wenn folgende Füllvorschriften gefordert werden

- ACEA A3/B3
- API SL/CF
- MB 229.1
- VW 501 01/505 00

Vorteile

- für Turbomotoren geeignet
- sicherer Ganzjahresbetrieb
- stabiler Schmierfilm auch bei heißem Öl und hohen Belastungen
- geringer Ölverbrauch
- einwandfreie Funktion von Hydrostößeln
- mischbar und verträglich mit konventionellen sowie synthetischen Marken-Motorenölen

Typische Kennwerte

| Eigenschaft | Methode | Einheit | Wert |
|--------------------------------|-----------------------------|--------------------|-------|
| Dichte bei 15 °C | ASTM D-7042 | g/ml | 0,866 |
| Kinematische Viskosität KV 40 | ASTM D-7042 | mm ² /s | 93,8 |
| Kinematische Viskosität KV 100 | ASTM D-7042 | mm ² /s | 13,7 |
| Viskositätsindex | ASTM D-7042 | - | 148 |
| Flammpunkt | ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592 | °C | > 190 |

Diese Kennwerte sind typisch für eine aktuelle Produktion. Die Daten beinhalten keine Zusicherung von Eigenschaften oder die Garantie einer Eignung für einen speziellen Anwendungsfall. Bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, welche die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten. IGAT Produkte werden kontinuierlich weiter entwickelt. Deshalb behält sich IGAT das Recht vor, alle technischen Daten dieser Produktinformation jeder Zeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere aktuellen Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen (www.igat.ag).

99901 | 01.10.2018